

事務所、  
金融機関、  
事業所、  
医療施設、  
研究所、学校、  
個人情報保持  
機関 etc.

重要運送便をRFIDで送付予告

# 重要運送便管理ソフト

単体使用の場合

◆ **重要書類や貴重品の送付を送付先担当者にメールで通達！**

本ソフトで重要運送便の送付登録をすると、送付先担当者へ「重要運送便送付メール」が送信されます。

◆ **社内便や宅配便でも運営可能！**

社内便や宅配便など様々な用途での運営が可能です。



複数台で使えばこんなに便利

▶▶カスタマイズ例

**複数事業所間で使用すれば、重要運送便の到着予定・受領確認が安心**

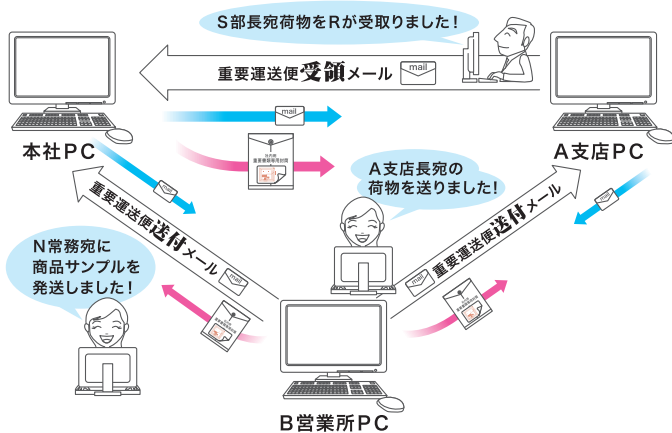
送付登録をすると、送付先事業所のPCに「重要運送便送付メール」が送信されます。  
受領登録をすると、送付元事業所のPCに「重要運送受領付メール」が送信されます。  
各事業所では、送付中リスト・受領予定リスト作業履歴リストが表示されます。

▶▶カスタマイズ例

**重要運送便の送付・受領履歴を正確に記録します！**

**またデータの出力もOK！履歴の閲覧も多彩な絞込み機能搭載！**

万一、重要運送便の行方不明などが発生しても、送付履歴・受領履歴等を閲覧する事により、重要運送便探索の手がかりとなります。



セット内容

- 管理ソフト 全種のいずれか 1種
- リーダ/ライタ TR3XM-SU01 1台
- RFIDラベル1種(材質:合成紙)
  - ※下記のいずれか1種
  - ミニチュアインレイ使用ラベル 200枚
  - スクエアインレイ使用ラベル 200枚
  - カードサイズインレイ使用ラベル 200枚

工場、  
作業現場、  
アミューズメントパーク、  
医療施設、  
観光施設、  
事務所  
倉庫  
保守サービス会社  
etc.

RFIDなので銘板が汚れても正確読み取り

# メンテナンス管理ソフト

## ◆ メンテナンス履歴と出荷時情報を現場で把握！

銘板ラベルにRFIDラベルを使用します。

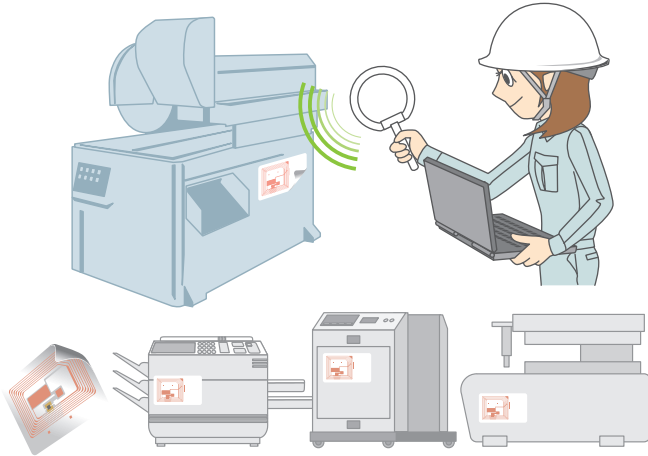
チップに機種・納品日・シリアルNo.・メンテ履歴等をエンコードしておく事で、リーダ・ライタで読み取るだけでそのマシンの詳細を把握できます。

銘板が見難い場所に貼ってあっても、汚れていてもRFIDなら正確に確認できます。

## ◆ 過去(※)のメンテナンス履歴を正確にICチップへ記録！

現場のマシンに貼られたRFIDラベルのチップを読み取る事で、**何時・誰が・何を**作業したのか履歴を確認する事ができます。

(※)Tag.itHFI使用時で9レコード・I-codeSLI使用時で3レコードの履歴を保持できます。



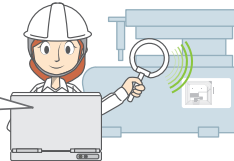
シールタイプのRFIDラベルですから、社員カードや機器に貼るだけで簡単に即座に利用することができます。

### ▶ オプション機能

## メタスルーラベルを使えば様々な商品も管理可能！

OSPのメタスルーラベルを使用することにより、マシンの材質を気にしなくてもリーダ・ライタとの通信が可能です。

メンテナンス履歴書き込み！  
2007年03月06日  
TP-128RFH APL Ver:1.06  
ENG Ver:1.17  
担当者CODE:10037



### セット内容

- 管理ソフト 全種のいずれか 1種
- リーダ/ライタ TR3XM-SU01 1台
- RFIDラベル1種(材質:合成紙)

※下記のいずれか1種

- ミニチュアインレイ使用ラベル 200枚
- スクエアインレイ使用ラベル 200枚
- カードサイズインレイ使用ラベル 200枚